90/71/00%

					•													On the							/	,	Claini]				Date					
	(Olaim j.		. Vale								1	10	leim	Vale						T								7	7	רו	TTT					
		7	7	T	\neg	T	T		\neg						120	l					ļ						Sinal						,	ĺ		
•	- 4	ы.		1	İ		1							Ī	Ortofing	1										ĺ	Pring O		l	ŀ						
•			劮].].	_ .		-	- -	-	-{	<u>u</u>	5 1	-			-	-						ł	-10									-
		Y	V									.			62			-									10	2	<u> </u>		-					
			2			_ -	.			_ -	<u> </u>	<u> </u>	1		53	· · ·	.				-					ı	10	9==	= .	-			***	•		
			3			_].		_		1		64			١.				ļ ·				ı	10	1						 		
			4]			4.	_ _	_ -		-			1		60												100	3]								
,		_	8	4	J_	_ -	4	-			-	-	{	-	66	4		-	-								Ια	기								
	14	1	9/	- -	- -	- -	- -		-	- -	- -	1-	1	-	57		-		_							.	10									
•	-	4-	<u> </u>	- -	 -	- -	-{-				-	1-		-	60						_		\Box			- .	lα	11				_ .		_		
٠.	-	-1]_	-	┨—	-	-{ -	- -		- -	1-	-	f	-	60									_ .		-	109	1			-		.	_		_
ſ	-		김	╢		-	- -	- -	- -	- -	1-	1-			60		_			_	4		_ -		1	-	111			\dashv	\dashv			\dashv	\dashv	
- [+	7		*	┨─	1-	-	- -	-1-	7	1-				61		_	Ц	_			-			\dashv	-	112	11	\dashv	$\dot{-}$				-		
į į		18		1-	1-	1-	- -	- -	7]_		'	_	62		4	\dashv	ᅴ		7				\dashv	-	113		\dashv	\dashv	7	- -		-1	\dashv	
•		17		1-	1-	1-	1-	1	1_]_]_			l	63	4	\dashv		\dashv	-4	-1				\dashv	-	114		7	7			-1-	-		+
ľ		174		1-	1-	1-]_]_	_ _	<u> `</u> _			_	64 65	\dashv	\dashv	-	,-		-			- -	-	-	116		7	7	-1	7	7	7	7	7
	. [115]_]_	1	1_	_ _	J_	 				68	\dashv	\dashv	4	\dashv	7	7	7	1	1-	7	- -	116		\Box		\Box		\prod			1
		16]_	_	1_	-1-	┵	-	-	-			67	\dashv	ㅓ	\dashv	7	-1	7	7]_			117	\Box	_[].	_ _].		\prod
• .		17			 	∤ ∴	-	- -	4-	- -	┨╌		• • • •		68	\dashv	\dashv	7	1]_]	-	118	_ -		٦.	-	_ _	4	- -	4	4
÷	_	18			 -	 	1-	╢	╁	┨─	一	\dashv	ı		6.9	7	\neg				_ _	_ _	_	با_	4	_	119	-	- -			- -	- -	- -		- -
		10	 		 	-	┨	1-	-	1-	1-1	ヿ	.	\neg	70	.]]	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	4	_	120		- -	- -	- -	-	- -	4.	- -	+
•		20				 -	 	╁╌	1-	 —		ヿ	1		71].	4.	_ -	4	- -	- -	- -	-	-	122		{-	- -	- -	- -	╌┼╌	- -	- -	+
	1-	22	-			-	1-	1-	1-			\Box .			72	4-		4	- -		- -	- -	+.	-	\dashv	-	123		┨-	-		- -	1	-1-	7-	-
	-	23				,	1			<u> </u>		_	-		78		-		+	-1-			- -	-	1	-	124	- -	1	1-	1.	1_	1	1	1	I
•		24				_		L	<u> </u>	\Box	-	4	ŀ		75			-	- -	- -	-	- -	1-	1-]		125				Ţ]_]_	I	1	_
		25		4		:		 					ŀ		16	†	+	7	1	7-	- -		1]_]		126	1	- -	- -	- -	-	+-		Ì-	4-
		2.5				-	 -			-1	-	\dashv	-		7	1]_	4_	_ _	4_	 	-	1_	127			┨╧	4-	- -	 	┨	+-	-
		28	-		ᅱ		<u> </u>	-			\neg	7		_ i_	8]:	_ _	_ _	4	- -	- -		-		┨	\vdash	129	- -	-}-	╁	-	-	+-	1-	┨─	†
		28	-1			7									В	- -	- -	4	╀	- -	- -	- -	-	┤—	1	-	130	- -	-	1-	-1-	1	1	1-	1_	
		30	一	\dashv].	_	- -	1_	30	- -		- -	-		- -	- -	-	1-	1	-	131	1		1		I]_]_]_	_
٠.		31									.	4	-	. 4-	31	- -	┥-	-	-	-	-	-	1-	1	1		132		7-]_	1_		 	-
		82		\perp		_				\dashv		\dashv	-		9	- -	†	- -	1-	7-	1-		1]_]		133		<u> -</u>	1	- -	 		┨—		 -
	_	83	-		_				-			\dashv	ŀ		प -	- -	- -	7-	1	\mathbb{I}]_	_	1	_	134	- -	<u> </u>	- -	4-	╁	 −	┤—	╂╌	1-
•		34				-					+	_	-	· E	5	1		I]_	1_	4_	1_	 _	-		135 136	- -	+-	╂-	- -	┼-	 —	1-	-	1-
	H	85 86	┰┼	┽	\dashv	┪		-	-	-	7	7		6]_	1	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4_	- -		∤ —	┨		197	+-	-	<u> </u>	- -	 	†		1	1
		97	+			\dashv	一	一		\neg	7	7] B	7]_]_	1	- -	-	╁	-	-	┨	 	1	1	38	- -	-	1-	1-	十	1	1	1	1-
		98	1	+	-1-	\dashv	一	-1	\neg		\Box		-	8		. -	- -	- -	-	-{	- i-	┨—	 	 —		-	139	- -	1-	1-	1-	1-	1-	1_		_
•	4_4	99	7	十	-1	7	\neg			\exists]] .	-	Ð		- -	-	- -	-	-	┨-	-	┨─	-	ſ	一	140	1	1-	1-	1-	1	Γ	1	1_	
		40	7		7	7			\Box		7	3]_	_ _	8		===	╛═	<u> </u>	<u> </u>	_	=	┧=	-			=	144-	=	 _	1=	1=	1_	1	1_]_	=
		11		7				\neg	_				_	9		: _	-	- -	╀	- -	┨-	-{-	-			-	142	-	1-	1-	1-	1-	-]_	_
		2	7	1	7	7	\neg						-	10	_ [ع	-	-	+-	-	┨—	┨╌	 -	 	-			143	-	1-	1-	1-	1]_	<u> </u>	_
•	7	18	7	7	7		\exists				_ .	1	_	9	4_	+-	- -	+-	1-	1-	┼	١-,	-				144	7-	1-	1-	7]_		_	<u> </u> _	_
Ī		u		7	7	1					╛			15	4-	4-	┨~		╁╌	-	┨	1-	1-				145	┪	1-	1			_			_
		5		1		7			\Box		_ _	┨.	}-	9 9]_		+-	1-	-	1-	╁╴	-	-	-			146	-	1-	1		_	<u> -</u>			_
		£ -			-1						=	#-	===	#	-	+-	+-	+	+=	1							127	† ===	1							
. 1		7	7						_].	⅃.	_ا_	1	1	9 (4-	 →	+	1-	1-	1-		1-	1-1	-			140	1	1_]			-,-		4-	-
	4	8	\rfloor	\int_{-}^{-}		<u>]</u>		_[.].	U -	- -	1	-	68		ļ	1-	1-,	1-	1	1-	1-		-			149				1_					
[نا		_ .	4		- -	-	-	10	<u> </u>	-	 -	-	1-	1-							15q]_		<u></u>	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لنسنا	لبنا	لـــا	بسسب	
. [6	0		L		L	_		\perp		_	ل	١	Tin	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ىل	دار																		